



## DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS (PCT)

<b>(51) Classification internationale des brevets <sup>7</sup> :</b> <b>A01N 59/20, 25/04</b>	<b>A1</b>	<b>(11) Numéro de publication internationale:</b> <b>WO 00/24259</b> <b>(43) Date de publication internationale:</b> 4 mai 2000 (04.05.00)
<b>(21) Numéro de la demande internationale:</b> PCT/FR99/02036 <b>(22) Date de dépôt international:</b> 24 août 1999 (24.08.99) <b>(30) Données relatives à la priorité:</b> 98/13381 26 octobre 1998 (26.10.98) FR <b>(71) Déposant (pour tous les Etats désignés sauf US):</b> ACTION PIN [FR/FR]; 30, rue Gambetta, F-40100 Dax (FR). <b>(72) Inventeurs; et</b> <b>(75) Inventeurs/Déposants (US seulement):</b> DUFAU, Ghislain [FR/FR]; La Grange aux Palombes, Route des Artificiers, F-40100 Dax (FR). BARSACQ, Michel [FR/FR]; 6, rue de la Tannerie, F-40100 Dax (FR). MOLLA, Gérard [FR/FR]; 3, rue Joseph Barsacq Mongis, F-40100 Dax (FR). <b>(74) Mandataire:</b> MONCHENY, Michel; Cabinet Lavoix, 2, place d'Estienne d'Orves, F-75441 Paris Cedex 09 (FR).		<b>(81) Etats désignés:</b> AE, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, CA, CH, CN, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MD, MG, MK, MN, MW, MX, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TR, TT, UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZA, ZW, brevet ARIPO (GH, GM, KE, LS, MW, SD, SL, SZ, UG, ZW), brevet eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).  <b>Publiée</b> <i>Avec rapport de recherche internationale.</i>
<b>(54) Title:</b> LIQUID COMPOSITION WITH FUNGICIDE, BACTERICIDAL AND BACTERIOSTATIC ACTIVITY <b>(54) Titre:</b> COMPOSITION LIQUIDE A ACTIVITE FONGICIDE, BACTERICIDE OU BACTERIOSTATIQUE <b>(57) Abstract</b> <p>The invention concerns a phytosanitary fungicide, bactericidal or bacteriostatic composition comprising at least a mineral salt, a copper oxide or hydroxide suspended in an aqueous emulsion of at least a terpene derivative.</p> <b>(57) Abrégé</b> <p>Cette invention concerne une composition phytosanitaire, fongicide, bactéricide ou bactériostatique comprenant au moins un sel minéral, un oxyde ou un hydroxyde de cuivre en suspension dans une émulsion aqueuse d'au moins un dérivé terpénique.</p>		